

ALTINDAĞ İNŞAAT PROJELERİNDE “RADYE TEMEL”SİSTEMİ KULLANIYOR.

Yazan: **Abdullah Faruk Günaydın** - 29 Kasım 2011

ALTINDAĞ İNŞAAT PROJELERİNDE “RADYE TEMEL”SİSTEMİ KULLANIYOR.

Altındağ İnşaat’ın 300 konutluk “Altın Site” dev projesine yurt dışından da talep geliyor.

Altındağ İnşaat sahibi Peyami Altındağ’ın 300 konutluk dev projenin tanıtımın toplantısından sonra ilçede konut bayramı havası esti. Kira öder gibi ev sahibi ol ,komşunu kendin seç,hangi bloktan ve kattan ev almak istiyorsan seçenekleriyle farkındalık yaratıyor.Daha ilk günden ev sahibi olmak isteyenlere ,fiyatları ,ödeme kolaylığı ile ilgi çeken 300 konutluk dev projeye ilçemizden ,komşu il ve ilçelerden gelen taleplerin yanı sıra yurt dışında ki gurbetçilerde ev almak istiyor.

Altındağ İnşaat 29 Kasım 2011 Salı günü, Bekir Paşa caddesinde 1024 metrekare alana yapacağı 8 dairelik inşaatın temelini “Radye Temel” olarak attı.

Van depreminden sonra depreme dayanıklı binaların yapımında zemin etüt çalışmalarıyla birlikte ,kullanılacak malzeme ve binanın temel sistemi Yapı Denetimi ekibinin sıkı kontrolünden geçiyor.Bugün temeli atılan inşaatın Radye Temel (Japon’yada Kullanılan) sistemine göre düzenlendiği öğrenildi.Bu tip temel üzerine yapılan binaların depreme dayanıklı olduğunu

söyleyen Altındağ; “300 konutluk dev projemizin temellerinde aynı sistemi kullanacağız Zemin etüt çalışmalarının tamamlandığı projemizde Yapı Denetim ekiplerinin kontrolünde “Radye Temel “sistemini kullanacağız” dedi.



Yorum Ekle

Abdullah Faruk Günaydın

X